

C-B13

Cod. 22.9016.99

Termostato di circolazione JULABO modello C-B13



Descrizione

Termostato di circolazione JULABO per applicazioni interne. La linea CORIO™ è adatta per temperature di lavoro da +20 °C ÷ +100 °C con vasca aperta in acciaio inossidabile.

Caratteristiche principali:

- Per applicazioni interne.
- Display brillante, luminoso, visibile anche a distanza.
- Molto silenzioso.

Applicazioni:

Controllo della temperatura di campioni, preparazione di campioni per sierologia e chimica clinica, analisi, test di materiali e molte altre applicazioni.

Dati Tecnici

Temperatura (° C)	+20÷+100
Precisione (° C)	±0,03
Volume di riempimento (l)	9÷13
Portata pompa (l/min.)	6

Pressione pompa (mbar)	100
Risoluzione display LED (°C)	0,1
Profondità vasca (mm)	150
Apertura vasca (L x P mm)	300x180
Dimensioni (L x P x H mm)	380x400x420
Peso (kg)	9,1
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	230/50/2000

Varianti

Codice	Prodotto	Precisione (° C)	Volume di riempimento (l)	Profondità vasca (mm)	Apertura vasca (L x P mm)	Dimensioni (L x P x H mm)	Peso (kg)
22.9022.99	C-B5	±0.03	3,5÷5	150	150 x150	230x 380x 410	7,3
22.9016.99	C-B13	±0.03	9÷13	150	300x180	380x400x420	9,1
22.9029.99	C-B19	±0.03	14÷19	150	300x350	380x580x420	10,5
22.9030.99	C-B27	±0.03	17÷27	200	300x350	380x580x470	13